

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1907.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.						
11	253-229	88783	1. Arrighini Angelo, a Milano	Nuova disposizione di torchio a dentiera per vinacce, olive e simili	27 aprile 1907	5
1	253-71	88654	2. Bertolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Verona). (<i>Attestato completo</i>)	Nuove modificazioni a disposizioni per solforatrici	27 id. »	—
3	253-88	87615	3. Bouyer-Fonteneau Félix, a St Nazaire-sur-Loire (Francia)	Procédé de culture des asperges et moyens de le réaliser	6 marzo »	15
10	253-208	88517	4. Celli Augusto, a Pavia	Apparecchio icroratore montato su carro e funzionante per il movimento delle ruote del carro stesso	15 aprile »	2
11	253-237	88904	5. Filippini Nelusco di Artidoro, a Sermide (Mantova)	Tenaglia per castrazione dei bovini	10 maggio »	1
14	254-16	87620	6. Guandalini Antonio fu Biagio e Vescovini Cesare fu Manfredi, a Modena	Polvere insetticida per la distruzione dei bruchi nei meli, nelle viti e in altre piante	4 marzo »	3
17	254-65	87539	7. Kendrick and Hill Manufacturing Company, a Denver, Colorado (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle falciatrici	7 id. »	6
22	254-154	89343	8. Kuntz Ernest, a Marsiglia (Francia)	Treuil à moteur mobile et plus spécialement destiné au labourage à distance	3 giugno »	3
3	253-93	88479	9. Marone Alfredo, a Torino	Procédé de clarification des vins mousseux sous pression d'un gaz inerte et à l'abri de l'air	27 marzo »	6
3	253-94	88480	10. Lo stesso	Appareil à marche continue pour la clarification des vins mousseux, sous pression d'un gaz inerte et à l'abri de l'air	27 id. »	6
5	253-131	83979	11. Montese Domenico e Visonà Giovanni Battista, a Valdagno (Venezia)	Torchio rotativo per vinacce	2 agosto 1906	3
26	254-233	89651	12. Perotti Giovanni, a Cellatica (Brescia). (<i>Prolungamento</i>)	Liquido <i>Perotti</i> per combattere la fillossera	13 giugno 1907	3
II. Alimenti e bevande diverse.						
25	254-208	89409	1. Bizzarri Eusebio di Loreto, a Viterbo (Roma)	Processo speciale per preparare piccoli spumanti in sostituzione delle acque gazzose, birra e congeneri	6 giugno 1907	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	253-195	88269	2. Borgström Arthur Hjalmar, a Hangö, Finlandia (Russia). (<i>Importazione</i>)	Procédé pour la fabrication du beurre	3 aprile 1907	15
19	254-113	89249	3. Hatmaker James Robinson, a Parigi	Perfectionnements dans la dessiccation du lait et autres liquides contenant de la protéine ainsi que les produits secs obtenus. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° giugno 1906</i>)	31 maggio »	6
17	254-63	86075	4. Latsch Charles, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Apparecchio per filtrare il brodo	10 dicembre 1906	1
19	254-106	89163	5. Philipp Karl, a Magdeburg (Germania)	Procédé et appareil pour extraire des jus d'une façon continue par diffusion	27 maggio 1907	6
5	253-132	83982	6 Riva Alberto, a Parma	Metodo speciale per la conservazione in genere dei prodotti chimici ed alimentari	6 agosto 1906	5
11	253-228	88779	7. Somarè Cesare, a Milano	Impastatrice Somarè per impastare biscotti, pane, paste alimentari e qualsiasi altra materia per la quale occorra un impasto energico ed uniforme. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 aprile 1906</i>)	27 aprile 1907	2
9	253-194	88232	8. Società parmense per la fabbricazione delle conserve alimentari, a Parma	Gelatina d'uva concentrata nel vuoto, pura, nonchè agli aromi di cioccolato, cacao, vaniglia, menta, cedro, arancio e simili	9 id. »	6
3	253-90	87669	9. Stiles Noel Ray, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi carbonatori o aereatori di liquidi	12 marzo »	6
19	254-99	89609	10. Vial Emile, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Clarification des eaux de villes pour les rendre potables	18 giugno «	3
III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.						
11	253-238	88974	1. Barraia Eduardo di Vincenzo, a Palermo	Lega metallica somigliante all'argento, detta <i>Silberon</i>	15 maggio 1907	15
18	254-87	89105	2. Cowper-Coles Sherard Osborn, a Londra	Perfectionnements dans la production du cuivre par dépôt électrolytique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 giugno 1906</i>)	16 id. »	6
7	253-155	88130	3 De Bechi Guy e Rücker Reginald Wynn, a Londra	Perfectionnements dans le traitement des minerais sulfurés mixtes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 aprile 1906</i>)	9 aprile »	15
29	255-30	89389	4. Günther Emil e Franke Rudolf, a Eisleben (Germania)	Procédé d'extraction du soufre	17 maggio »	6
7	253-141	88285	5. Hellow Moses J, a Penrhyndeudraeth, Merioneth (Inghilterra)	Innovazioni nelle perforatrici meccaniche. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 settembre 1906</i>)	6 aprile »	6
19	254-110	89206	6. Jacobs Paul Maréchal Henri, Rouffart Charles e Haardt Gustave, a Bruxelles	Procédé d'applications directe de métaux sur d'autres métaux notamment sur le fer, la fonte et l'acier	10 maggio »	6

Numero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
21	254-194	88874	7. Maschinenbau-Anstalt Humboldt, a Kalk presso Colonia (Germania)	Appareil pour la commande des tables à secousses (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1906</i>)	29 aprile	1907	6
10	253-215	88507	8. Menet John Ferreol, a New York	Processo ed apparecchio per la fabbricazione dei lingotti od altri corpi metallici composti di vari strati di metalli diversi sovrapposti	20 id.	»	6
10	253-216	88508	9. Lo stesso	Processo ed apparecchio per la fabbricazione di lingotti composti di metalli diversi	20 id.	»	6
25	254-204	88397	10. Paweck Heinrich, a Vienna	Procédé pour l'extraction électrolytique du zinc	20 maggio	»	6
14	254-11	84254	11. Storey Charles Blades Coverdale, a Lancaster (Inghilterra) e Wauchope John A., a Schull (Irlanda)	Broyeur de minerais. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 settembre 1905</i>)	27 agosto	1906	6
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.							
14	254-27	88723	1. Ateliers de constructions Mécaniques ci-devant Ducommun e Nardin George, a Mülhausen Alsazia (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Machine à tailler les roues dentées, notamment les roues coniques	8 aprile	1907	—
15	254-31	88957	2. Ateliers de constructions Mécaniques ci-devant Ducommun e Luttenauer Carlos, a Mülhausen, Alsazia (Germania)	Procédé et dispositif pour la commande de machines-outils et spécialement machines à raboter	29 id.	»	6
11	253-232	88843	3. Bonarda Giuseppe fu Giovanni, a Roma	Nuovo materiale raspante per la pulitura, raschiatura dei metalli, legni, pietre, cereali, ecc.	10 maggio	»	3
7	253-160	89243	4. Bonvillain Philibert, a Parigi	Machine pour assembler et demotter les moules de fonderie	31 id.	»	3
15	254-37	89244	5. Lo stesso	Distributeur de sable de fonderie	31 id.	»	3
25	254-216	89433	6. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Presse hydraulique à mouler	10 giugno	»	—
15	254-38	89245	7. Bonvillain Ph. & E. Ronceray (Société), a Parigi	Procédé et appareil pour le moulage des pièces à grande saillie	31 maggio	»	3
15	254-39	89246	8. La stessa	Procédé de fabrication des plaques modèles et des peignes pour le moulage mécanique	31 id.	»	3
26	254-229	88582	9. Bunning George Edward, a Delveen, Queensland (Australia)	Barre métallique mortaisée pour la fixation du fil de fer formant clôtures	18 aprile	»	6
28	254-247	88970	10. Crawford Robert, a Parigi	Procédé de fabrication de tubes en bois durci (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 maggio 1906</i>)	15 maggio	»	6

Giorno anno	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	254-169	89372	11. Deutsche Spiralbohrer & Werkzeugfabriken G. m. b. H., a Remscheid (Germania)	Forma per la fucinazione progressiva delle scanalature a passo di vite per perforatori a spirale	13 maggio 1907	6
8	253-163	87299	12. Dosch Peter, a Bridgeport, Connecticut (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle intelaiature di guida per seghe	31 gennaio >	6
10	253-220	88614	13. Dosio Giuseppe, a Torino	Apparecchio viaggiante per imbevvere di sostanze antisettiche le traverse da ferrovia ed altri legnami	25 aprile >	3
29	255-11	85660	14. Herbert Fred. a Birtley (Inghilterra)	Machine à confectionner les moulés de sable	27 novembre 1906	6
26	254-225	88182	15. Lund Jens Gabriel Fredrik, a Christiania	Clef à écrous. (Rivendicazione di priorità dal 11 aprile 1906)	27 marzo 1907	6
17	254-66	87548	16. Maggi Lorenzo, ad Alessandria	Nuovo sistema Maggi per la fabbricazione delle lamiere decorate in cromolitografia per uso di testiere a piedi dei letti in ferro e dei mobili in genere	9 marzo >	3
31	255-61	89404	17. Magona d'Italia, a Firenze. (Importazione)	Innovazione nelle forme per getti e specialmente in quelle destinate alla colata di lingotti metallici (lingottiere)	1 giugno >	6
10	253-211	88540	18. Pedersen Mikael, a Dursley (Inghilterra)	Macchina perfezionata per tagliare ruote dentate per ingranaggi e simili	17 aprile >	6
14	254-17	87801	19. Pràvettoni Giacomo fu Luigi, a Milano	Mandrino vuoto cilindrico portalamo, a nervature composte con viti di giunzione a testa incassata per piallatrici da legno	11 marzo >	3
30	255-47	89694	20. Ramboux Isidor, a Erquelinnes (Belgio). (Prolungamento)	Procédé pour le sciage du marbre et de la pierre dans les armures (châssis) et débiteuses	25 giugno >	1
25	254-209	89411	21. Schwieger Arnold, a Berlino	Pressa per ricavare tubi, aste e simili da lingotti di metallo	6 id. >	6
1	253-66	88771	22. Spencer Christopher Miner, a Windsor, Connecticut (S. U. d'America)	Innovazioni in un meccanismo filettatore per macchine da viti	26 aprile >	6
30	255-46	89693	23. Thiollier Jean Vincent Emanuel, a Parigi. (Prolungamento)	Moyen de fixation de tirefonds, cramp ons, boulons et vis dans des matières tendres ou altérables telles que le bois	25 giugno >	1
23	254-166	89367	24. Valobra Virgilio, a Genova	Cesoia a leva articolata con banchetto; portatile	11 maggio >	3
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
17	251-80	88984	1. Allgemeine-Elektricitäts-Gesellschaft, a Berlino	Perno d'appoggio con una sfera con superficie di rotazione. (Rivendicazione di priorità dal 14 marzo 1906).	7 maggio 1907	6

Emissione del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	253-113	87049	2. A. E. G. Thomson Houston Società italiana di elettricità, a Milano	Disposizione per regolare la pressione nelle turbine a vapore. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 febbraio 1906</i>)	8 febbraio 1907	6
14	254-21	86277	3. Bailey Frank e Jackson Frederick Henry, a Londra. (<i>Attestato completo</i>)	Innovazioni negli apparecchi d'innesto destinati a comunicare il movimento rotatorio e per regolarne la trasmissione. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 ottobre 1906</i>)	27 dicembre 1906	—
29	255-14	88552	4. Baumes Charles e Boudin Emile, a Beausoleil (Francia)	Régulateur de pression pour gaz à basse tension	18 aprile 1907	1
16	254-48	88007	5. Benedetti Virginio, a Milano	Dispositivo per produrre l'autoaderenza nelle trasmissioni per frizione	20 marzo »	1
4	253-110	89646	6. Bergfeld Rudolf, a Barmen-Elberfeld (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Coride pour tuyaux en tôle	20 giugno »	1
28	255-2	89100	7. Blake and Knowles Steam Pump Works, a New York	Pompe à air. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 maggio 1906</i>)	16 maggio »	6
5	253-130	89242	8. Bonvillain Philibert, a Parigi	Broyeur pour travailler la sable de fonderie par voie humide sans diviseur	31 id. »	3
16	254-56	89037	9. Brünler Oscar Heinrick Ulrich, a Leipzig Gohlis e Kettler Georg Heinrich, a Ostenburg (Germania)	Caldaia a vapore con riscaldamento interno.	18 id. »	6
7	253-150	88369	10. Bucherer Max, a Elberfeld (Germania)	Machine à vapeur, à gaz ou à combustibles liquides, etc. à cylindres tournants.	11 marzo »	1
30	255-48	89695	11. Buffalo Carburetor Co., a Buffalo (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Carburateur pour machines à explosions	25 giugno »	1
25	254-211	86731	12. Campa Paolo fu Nicola, a Genova. (<i>Attestato completo</i>)	Motore costituito da una sola camera per navi e altri veicoli terrestri	17 gennaio »	—
4	253-107	89553	13. Cazzamalli Angelo fu Carlo, a Vercelli (Novara). (<i>Prolungamento</i>)	Polverizzatore a percossa per materie umide ed elastiche, specialmente superfosfati e cascami di unghio torrefatti.	7 giugno »	3
31	255-56	89125	14. Cerutti Francesco di Pasquale, a Cernobbio (Como)	Ingranaggio con denti a rulli per viti senza fine, sistema Cerutti	18 maggio »	2
30	255-34	89424	15. Chenivessé Marius, a Parigi	Perfectionnements dans les paliers et autres parties de transmission avec mouvement de rouleaux	8 giugno »	3
30	255-37	89427	16. Church Melvin Batchlor, a Grand Rapids, Michigan (S. U. d'America)	Mécanisme de transmission de force	8 id. »	6
1	253-69	88780	17. Crockford Alfred Henry, a Dartford (Inghilterra)	Machine motrice	27 aprile »	6
10	253-217	88621	18. Daimler Motoren Gesellschaft, a Untertürkheim, Cannstatt (Germania)	Carburateur à piston avec admission d'air auxiliaire pour moteurs à explosion (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 giugno 1906</i>)	23 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Segno del piano	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	253-83	85388	19. De Caro Gennaro fu Vincenzo, a Caserta	Meccanismo a leve <i>De Caro</i> per trasmissione di forza	5 novembre 1906	1
14	254-20	88979	20. Di Leo Giovanni, a Milano	Motore ad aria compressa	6 maggio 1907	1
21	254-129	89300	21. Frielmann Louis, a Vienna	Pompe à graissage avec alimentation d'huile visible	31 id. »	6
24	254-197	89381	22. Gabet Gustave, a Parigi	Carburateur automatique [pour moteurs à explosions	14 id. »	3
8	253-164	87300	23. Granoli Louis Alexandre, a Parigi. (<i>Importazione</i>)	Dispositif d'allumage par magnéto des moteurs en V	31 gennaio »	3
5	253-126	87848	24. Gibson Joseph Hamilton, a Liscard, Chester e Bevis Restal Ratsey, a Birkenhead, Chester (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per indicare l'entità della forza rivolutoria degli alberi giranti. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 maggio 1906</i>)	18 marzo »	6
29	255-25	89335	25. Globe Pneumatic Engineering Co. Limited, a Londra	Perfectionnements aux petits moteurs à air comprimé ou autre fluide pour la mise en action d'outils	3 giugno »	6
28	254-241	88623	26. Goodner James Andrew, Kendig Albert Paul, Mc. Kelvey John Franklin e Avarad John Henry, a Rocky Ford, Colorado (S. U. d'America)	Mecanisme de changement de vitesse pour arbre de transmission	23 aprile »	6
3	253-95	88717	27. Jeffery Joseph Arthur e Jeffery Benjamin Alfred, a San Francisco, California (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux bougies d'allumage électrique particulièrement [pour les moteurs à explosion	1 id. »	15
11	253-235	88893	28. Jordan Franz, a Cothen (Germania)	Frein à air comprimé pour appareils de levage. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 settembre 1906</i>)	4 maggio »	6
19	254-92	89584	29. Hocke Enrico, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Coingegno d'invertimento per l'organo di emissione o d'immissione dei motori	15 giugno »	1
29	255-22	89155	30. Kieffer Georg, a Wiesbaden (Germania)	Appareil d'alimentation automatique a niveau constant pour chaudières à vapeur	21 maggio »	1
7	253-151	88371	31. Kunzler Albert, a Konstanz, Baden (Germania)	Dispositif de mise en marche des moteurs à gaz d'aspiration	15 marzo »	1
9	253-196	88365	32. Lecat Paule Emile Constant, a Marsiglia (Francia)	Système de joints pour canalisation des liquides, de vapeur, de gaz, etc.	14 id. »	6
15	254-33	88982	33. Levavasseur Léon Marie Joseph Clément, a Puteaux (Francia)	Carburateur pour moteur	6 maggio »	6
3	253-92	87722	34. Levi Salvatore, a Torino	Apparecchio per utilizzare la forza di gravità	20 febbraio »	3
5	253-138	86583	35. Longuemare ved. Léon nata Lechesne Adèle Amélie a Parigi	Dispositif amortisseur pour pneumatique pour organes mobiles agissant sous l'action d'une pression ou d'une dépression. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1906</i>)	8 gennaio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
31	255-63	89429	36. Maschinenfabrik Autolog Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Karlsruhe (Germania)	Disposition de cylindres pour moteurs à explosion	8 giugno 1907	6
19	254-107	89195	37. Massey Harold Fletcher, a Openshaw, Manchester (Inghilterra)	Perfectionnements dans les appareils de soulèvement et de traction en combinaison avec des maillets à chute, marteaux ou machines similaires	4 maggio »	15
9	253-193	88228	38. Mc Intosh Angus Alexander, a Alexandria (Canada). (Importazione)	Uncino sganciabile	3 aprile »	1
3	253-100	89241	39. Mc Lellan Harry Richards, a St. John (Canada).	Perfezionamenti nelle macchine rotative	31 maggio »	6
22	254-153	89301	40. Merk Karl Heinrich a Wilmersdorf, Halensee presso Berlino	Nuova caldaia tubulare con surriscaldatore nel mezzo	1° giugno »	1
26	254-237	89661	41. Muhlrad Johann, a Vienna. (Prolungamento)	Graisneur automatique	21 id. »	1
28	254-248	89029	42. Nickells Frederick Septimus, a Londra	Perfezionamenti nelle pompe o iniettori d'aria	18 maggio »	6
9	253-182	87303	43. Ottino Giuseppe Pietro, a Torino	Meccanismo per il cambiamento di velocità progressivo con movimento differenziale	26 gennaio »	1
21	254-126	89281	44. Paparella Elpidio fu Donato, a Milano	Sistema di pompa per liquidi	29 maggio »	2
19	254-114	89250	45. Prokop Josef, a Pardubitz (Austria)	Procedimento e dispositivo per l'aspirazione nelle casse dei cilindri e nei mulini	31 id. »	6
23	254-171	88240	46. Putato Eugenio, a Busto Arsizio (Milano) e Crespi Antonio, a Legnano (Milano). (Prolungamento)	Dispositivo per comando a distanza di valvole a vapore e di sicurezza per rottura di tubazioni	28 marzo »	1
24	254-190	88590	47. Rossi Benvenuto, a Taranto	Caldaia a vapore	19 aprile »	1
12	253-245	87992	48. Sacchini Ernesto di Giovanni, a Genova	Disposizione per il cambiamento di velocità degli alberi di trasmissione	26 marzo »	1
28	254-242	88658	49. Sächsische Bankgesellschaft Quellmalz & C. in Konkurs, a Dresda (Germania)	Presse à leviers coudés et à deux poinçons presseurs mobiles l'un vers l'autre	20 aprile »	15
12	254-9	88925	50. Schmidt Charles, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Meccanismo computatore per motori a scoppio	15 id. »	6
50	255-36	89426	51. Schreiber Richard, a Dortmund (Germania)	Perfectionnements aux coussinets à billes	8 giugno »	6
23	254-164	89359	52. Seligmann Paul, a Hannover (Germania)	Moteur à explosions à deux pistons. (Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1906)	4 id. »	1

Firma del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
29	255-16	88882	53. Southwark Foundry & Machine Company, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Système de soupape d'admission pour moteurs à gaz	2 maggio 1907	6
12	254-6	88890	54. La stessa	Mécanisme de commande des valves de refoulement de compresseurs et machines soufflantes	3 id. »	6
29	255-20	89106	55. La stessa	Perfectionnements aux compresseurs	17 id. »	
1	253-67	88774	56. Spencer Christopher Miner, a Windsor Connecticut (S. U. d'America)	Innovazioni nei meccanismi a velocità variabile	26 aprile »	6
1	253-68	88775	57. Lo stesso	Innovazioni nei giunti	26 id. »	6
8	253-173	87628	58. Starr Fred, a San Francisco, California (S. U. d'America)	Motore per l'utilizzazione dell'energia delle onde marine	5 febbraio »	6
10	253-218	88624	59. Stewart Morse, a Detroit Michigan (S. U. d'America)	Gazéificateur pour moteurs et éclairage	23 aprile »	6
29	255-24	89252	60. Thompson William Henry, a Idaho (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux moteurs rotatifs	31 maggio »	1
21	254-122	89276	61. Vereinigte Maschinenfabrik Augsburg und Maschinenbaugesellschaft Nürnberg A. G., ad Augsburg (Germania)	Soupape pour moteurs à combustion	27 id. »	6
21	254-123	89277	62. La stessa	Pistons pour moteurs à explosions	27 id. »	6
9	253-185	88014	63. Von Ausseloos Oscar, Neumann Karl e Knötgen Arthur, a Bodenback a Elbe (Austria). (Importazione)	Carburatore perfezionato per motori, illuminazione e riscaldamento	23 marzo »	6
5	253-123	87824	64. Wagner Max, a Wiesbaden (Germania)	Cuvette de coussinet ou plaque composée de métal résistant et de métal doux	16 id. »	15
1	253-70	88832	65. Wallott & Krüger G. m. b. H. Cöln, Filiale Hannover, a Hannover (Germania)	Motrice a pompa a stantuffo ad ali rotatorie. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1906)	8 maggio »	6
31	255-58	89162	66. La stessa	Ala di stantuffo di più parti munito d'incasso da cuneo per macchine a stantuffo rotatorio	27 id. »	6
11	253-233	88878	67. Weiglé Henri, a Veltheim (Svizzera)	Moteur à combustion. (Rivendicazione di priorità dal 22 maggio 1906)	1 id. »	6
23	255-9	89416	68. Wilkinson George, a Harrogate (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux réchauffeurs par contact direct pour l'eau d'alimentation de chaudières à vapeur et dispositifs similaires	7 giugno »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	254-186	7345	69. Zucchini Luigi o Zini Ulisse, a Bologna.	Nuovo motore a cilindri rotanti	25 febbraio 1907	1
			VI. Strade ferrate e tramvie			
1	253-77	8936	1. Andreasi Bassi Everardo ed Andreasi Bassi Luigi di Tommaso, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Manovratore elettro-automatico atto a far agire a distanza il freno Westinghouse per mezzo delle onde elettriche	4 giugno 1907	—
25	254-202	89386	2. Angus Arthur Reginald, a Neutral Bay (Australia)	Perfectionnements dans le mécanisme de roulement des voitures de chemin de fer	17 maggio »	6
30	255-49	89696	3. Berliner Ausstellung-Gallerien Gesellschaft m. b. H., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Indicatore delle stazioni di fermata	25 giugno »	1
30	255-32	89394	4. Compagnie Internationale des Wagons-Lits et des Grands Express Européens, a Parigi.	Dispositif de ventilation pour voitures de chemins de fer et similaires	18 maggio »	3
30	255-40	89478	5. Cornaglia Antonio, a Torino	Telaio di sicurezza per trasporti di bottiglie, latte o recipienti consimili a mezzo carri, ferro automobili, ecc.	24 id. »	3
26	254-230	91233	6. De Biasio Davide di Vincenzo, a Sottoguda (Belluno)	Avvisatore elettrico per evitare gli scontri ferroviari	18 agosto »	1
29	255-17	89003	7. Dunkel Julius, a Langfuhr presso Danzica (Germania)	Tuyau métallique flexible de chauffage ou de freinage pour véhicules de chemins de fer et véhicules similaires	17 maggio »	6
28	254-244	88796	8. Felten & Guilleaume-Lahmeyerwerke Actien Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Dispositif pour faciliter la descente des voyageurs des tramways	6 id. »	15
19	254-117	89255	9. Fortis Carlo, a Milano	Agganciatore automatico per carri ferroviari.	22 id. »	1
4	253-119	87748	10. Froot Herbert e Holmes Dani George, a Chapel-on-le-Frith, Derby (Inghia)	Perfezionamenti negli zoccoli dei freni per ruote a cerchione di ferro od altro tipo. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 marzo 1906</i>)	13 marzo »	6
10	253-202	88374	11. Garelli A. erto, a Torino	Disposizione per il comando degli scambi di linea dal veicolo in moto sistema <i>Garelli</i>	18 id. »	3
16	254-47	87929	12. Killing Ewald, a Davenport, Iowa (S. U. d'America)	Rideau pour lampes de plafond des voitures de chemins de fer, etc.	22 id. »	6
7	253-157	88493	13. Knorr-Bremse G. m. b. H., a Berlino	Frein à air comprimé destiné aux trains de marchandises	30 id. »	1
4	253-103	88154	14. Pittaluga Gerolamo, a Campomone (Genova). (<i>Prolungamento</i>)	Ruota elastica con sostegni elastici per trolley e veicoli in genere	29 id. »	2

Firma del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	253-104	88155	15. Pittaluga Gerolamo, a Campomone (Genova). (<i>Prolungamento</i>)	Avvisatore <i>Rolando</i> per evitare gli scontri ferroviari	29 marzo 1907	2
25	254-212	88336	16. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Avvisatore <i>Rolando</i> per evitare gli scontri ferroviari	8 aprile »	—
17	254-70	88044	17. Poljakoff-Kowtunoff Theoctista, a Sjora presso Pietroburgo	Véhicule à déplacement automatique des rails	26 marzo »	15
18	254-88	89112	18. Raven Vincent Litchfield, a Darlington (Inghilterra)	Appareil à signaux pour chemins de fer. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 giugno 1906</i>)	17 maggio »	6
18	254-39	89113	19. Lo stesso	Appareil à signaux pour chemins de fer. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 giugno 1906</i>)	17 id. »	6
17	254-72	88311	20. Revelli Bethel Abiel, a Roma	Gancio automatico <i>Revelli</i> per vagoni ferroviari e tramviari	6 aprile »	15
1	253-64	88737	21. Schlichter Jules, e Frankò Jules, a Nyiregyhaza (Ungheria)	Appareils protecteurs pour véhicules automobiles roulant sur rails	27 id. »	1
30	255-45	89692	22. Schmidt Wilhelm, a Wilhelms-höhe presso Cassel (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Surriscaldatore a tubi doppi per caldaie tubolari di locomotive, locomobili e simili	25 giugno »	6
16	254-57	89039	23. Società Italiana Ganz di Elettrocità, a Milano	Apparecchio per veicoli elettrici per cambiare automaticamente la posizione dell'apparecchio di presa di corrente al momento dell'inversione di marcia	17 maggio »	6
9	253-192	88156	24. Tischer Otto, a Passau (Germania)	Apparecchio di accoppiamento laterale per vetture ferroviarie con apparecchio tenditore	29 marzo »	1
15	254-35	89030	25. Wilke Carl, a Braunschweig (Germania)	Caviglia di legno duro per fissare le viti alle traverse ferroviarie di legno dolce	18 maggio »	6
22	254-156	89345	23. Zielinski Constantin, a Budapest	Système de superstructure pour voies ferrées recouvrant le terrassement ou infrastructure	3 giugno »	6
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
12	253-241	87057	1. Ademollo Onesto Alfonso, a Torino	Copertone metallico elastico per ruote di veicoli	3 gennaio 1907	1
12	254-7	88895	2. Agosteo Defendente e Serafini Alessandro, a Milano	Automobile mosso da turbina a vapore	4 maggio »	3
9	253-181	87230	3. Ballerio Francesco di Carlo, a Milano	Cerchione a settori elastici d'acciaio per automobili	11 febbraio »	1

Esercizio del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	255-6	89395	4. Batault Emile, a Ginevra (Svizzera)	Roue élastique pour véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1906)	18 maggio 1907	6
22	254-155	89341	5. Boie Arnold e Heuer Emil, a Dresda (Germania)	Siège à pivot rabattable pour voitures de tous genres	3 giugno »	6
8	253-180	88368	6. Bucherer Max, a Elberfeld (Germania)	Moteur rotatif spécialement destiné aux automobiles et locomotives	14 marzo »	1
3	253-86	87332	7. Cain Henri, a Parigi	Dispositif de miroir avertisseur reflétant la route derrière la voiture pour automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 27 agosto 1906)	12 gennaio »	3
5	253-139	87931	8. Campi Silvio, Pelinelli Antonio, Bellini Angelo, Mazzucato Narciso, Temperini Vincenzo, Bergamo Domenico, a Rovigo	Salvagente Campi per automobili, tram elettrici e locomotive	26 marzo »	3
12	253-244	87945	9. Canfari Guido fu Nicolò, a Genova	Sistema di trasmissione di moto e di variazione di velocità per automobili	22 id. »	1
8	253-169	87950	10. Charavet Victor Florentin Gabriel, a Parigi	Bandage pneumatique pour roues de véhicules	6 id. »	3
7	253-153	88115	11. Cigersa Angelo, a Monza (Milano)	Cinghia meccanica per insellare i cavalli	10 aprile »	3
5	253-136	85513	12. Corsi Antonio di Pietro, a Palermo	Disposizione per il cambiamento di velocità per automobili	14 novembre »	2
21	254-136	89317	13. Daimler Motoren Gesellschaft, a Unterturkheim presso Stuttgart (Germania)	Garde-crotte pour voitures à entrées latérales. (Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1907)	1 giugno »	6
22	254-160	89352	14. La stessa	Dispositif pour déplacer les lanternes des voitures automobiles en même temps que leurs roues directrices. (Rivendicazione di priorità dal 7 marzo 1907)	4 id. »	6
23	254-172	89630	15. Dall'Oglio Guido, a Bologna. (Prolungamento)	Apparecchio per il cambiamento di velocità nei motocicli, motociclette e vettuette	18 id. »	2
23	254-163	89358	16. Felten & Guillaume Lahmeyerwerke Actien-Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Châssis à ressorts pour véhicules automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1906)	4 id. »	15
8	253-177	87088	17. Foster Claud Hansome, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux amortisseurs de chocs pour véhicules	21 febbraio »	6
8	253-179	88366	18. Genillon Marie Jean François, a Lione (Francia)	Roue souple sans pneu pour véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 19 marzo 1906)	14 marzo »	2
24	254-192	88710	19. Guillaume Rudolf, a Mülheim a/R. (Germania)	Arçon de selle en acier feuillard avec des bourrelets	6 aprile »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	244-246	88939	20. Guileaume Rudolf, a Mülheim a/R (Germania)	Açon de selle avec siège analogue à une chaise.	20 aprile 1907	6
12	254-2	88856	21. Jacona Guccia Della Motta Camastra Nicolò fu Salvatore, a Palermo	Cerchione Jacona a settori elastici rimpiazzabili per ruote di veicoli	3 maggio »	1
22	254-141	84754	22. Killen Eduard Brice, a Londra	Innovazioni nei cerchi di gomma per le ruote	22 settembre 1906	6
19	254-119	89259	23. Krüger André, a Groningen, (Olanda)	Frein par rétro-pédalage pour bicyclettes à roue libre et similaires	23 maggio 1907	6
31	255-67	89441	24. Leopold Salvator arciduca d'Austria, a Vienna	Meccanismo motore per automobili	10 giugno »	6
14	251-26	88825	25. Liais Lucien, a Parigi. (Attestato completo)	Bandage à élasticité réglable pour roues de véhicules quelconques. (Rivendicazione di priorità dal 18 luglio 1906)	23 aprile »	—
11	252-230	88377	26. Mackensen Anton Wilhelm, a Brunswick (Germania)	Plaque de protection pour roues de voiture	6 maggio »	1
19	254-112	86785	27. Marti José, a Milano	Copertura per ruote d'automobili, cicli e rotabili in genere di stoffa impermeforabile	19 gennaio »	3
17	254-13	88312	28. Mathies Désiré, a Thuin (Belgio) e la ditta Adolphe Charlet & C.ie, a Bruxelles	Roue élastique pour véhicules	6 aprile »	1
25	254-213	88892	29. Mattei Diego, a Genova (Attestato completo)	Innovazioni nelle ruote elastiche per veicoli	4 maggio »	—
30	255-39	89473	30. Mazzarelli Enrico, a Torino	Freno di sicurezza Mazzarelli per veicoli	20 id. »	1
20	254-234	89652	35. Morsier (de) Edoardo fu Augusto, a Bologna (Prolunamento)	Bandage feutre pour roues de véhicules	19 giugno »	3
9	253-191	88145	32. Neufeld Rudolf, a Vienna	Cerchiatura elastica per ruote di veicoli	29 marzo »	6
17	254-67	87948	33. Prust David Andrew e Briebach Francis Justus, a Londra	Perfectionnements dans les moyens de fixation et enlèvement des bandages de roues de véhicules	21 id. »	1
1	253-61	87891	34. Quadrini Carlo, ad Arpino (Casserta)	Ruota elastica per veicoli	20 id. »	2
3	253-84	87013	35. Quadrini Carlo, a Roma	Ruota elastica per veicoli	6 febbraio »	2
7	253-145	88221	36. Lo stesso	Ruota elastica per veicoli	6 aprile »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei perfezionamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	254-43	87328	37. Rosani Cesare, a Torino	Freno per velocipedi, motocicli e simili	29 gennaio 1907	3
25	254-201	89383	38. Lo stesso.	Freno a pattino per velocipedi, motocicli, e simili	15 maggio »	3
8	253-175	87659	39. Ross George Dow, a Glasgow, (Scozia)	Ruota perfezionata per automobili	9 febbraio »	6
28	254-249	89061	40. Società Officine di Sesto San Giovanni già Camma, Giussani Turinelli e C., a Sesto San Giovanni (Milano)	Perfectionnements aux roues-moteurs, (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 maggio 1906</i>)	14 maggio »	6
31	255-51	86348	41. Straticò Salvatore, a Napoli	Disposizione per ottenere nei ferri da cavallo una guarnizione di gomma elastica a camera d'aria o senza	2 gennaio »	1
8	253-176	87637	42. Subra Gustave Emile Noël Isidore, a Parigi	Bandage élastique pour roues de véhicules	20 febbraio »	6
21	254-127	89284	43. Vinten Harold Bertram, a Ramsgate (Inghilterra)	Modifications aux bandages pneumatiques et à ce qui s'y rattache. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1906</i>)	29 maggio »	1
3	253-97	88729	44. Viratelle Marcel Narcisse, a Parigi	Mécanisme de changement de vitesse applicable particulièrement à l'automobilisme, (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 aprile 1906</i>)	1 aprile »	3
17	254-68	88013	45. Wicksteed Charles, a Kettering, Northampton (Inghilterra)	Perfectionnements dans les appareils de changement de vitesse spécialement applicables aux automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 gennaio 1907</i>)	23 marzo »	6
22	254-143	88682	46. Winters Charles Nelson e Magic Morton Hawer, a Los Angeles, California (S. U. d'America)	Perfezionamenti nel congegno motore o di marcia per veicoli	29 aprile »	6
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
7	253-144	88317	1. Bliven Alonzo Perry, a Brooklyn, Pa. (S. U. d'America)	Ballon dirigeable	6 aprile 1907	6
31	255-57	89142	2. Broch Albert Theodor, a Alameda, California (S. U. d'America)	Appareil pour la mise à flot des bateaux particulièrement des bateaux de sauvetage	24 maggio »	6
25	254-220	90676	3. Campa Paolo fu Nicola, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Blocco motore per la propulsione di navi, veicoli o mobili in gonfiare	17 agosto »	—
11	253-221	88655	4. Christensen Jens Peter, a Copenhagen	Bac ou pont léger flottant	20 aprile »	6
14	254-18	87947	5. Donnelly William Thomas, a Brooklyn (New-York)	Bacino asciutto galleggiante	18 marzo »	3 1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	253-970	87955	6. Gianoli Guido, a Torino	Motore nautico a gas povero con speciale applicazione alla navigazione fluviale e marittima	4 marzo 1907	2
19	254-105	88659	7. Marsóvzky de Marsófolva Emeric e Feldbaum Geza, a Budapest	Bandage élastique pour roues	20 aprile »	6
8	253-168	87944	8. Penco Luigi fu Tommaso, a Genova	« Idroplano » ossia barca per correre velocemente sull'acqua	23 marzo »	1
25	254-207	89407	9. Pino Giuseppe, a Genova	Aereoplano <i>Pino</i> , ad uso di esercizio pubblico	6 giugno »	3
5	253-140	90625	10. Porcasi Giuseppe di Ercole, a Genova	Disposizione di gru per ottenere rapidamente ed automaticamente la messa fuori bordo delle imbarcazioni di salvataggio	9 agosto »	1
17	254-75	88342	11. Sola Alfredo Forteza, a Barcellona (Spagna)	Système de propulsion des bateaux par des énergies expansives	17 aprile »	1
15	254-40	89247	12. Spalazzi Francesco, a Roma	Autoplugrafo elettrico, ossia autotracciatore elettrico della rotta delle navi	31 maggio »	2
26	254-222	85557	13. Uliana Bartolo, a Genova	Apparecchio per la navigazione aerea	21 novembre 1906	1
IX. Elettrotecnica.						
24	254-195	89111	1. Anfossi Giovanni, a Genova	Isolatore per linee elettriche di trasmissione	17 maggio 1907	1
21	254-139	89332	2. Anker Albert, ad Amburgo (Germania)	Protecteur pour récepteur téléphonique et dispositif pour sa fixation	3 giugno »	1
23	254-176	89634	3. Armstrong sir W. G., Whitworth & C. Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo manipolatore per lanterne a lampi	18 id. »	9
23	254-175	89633	4. Auto-Teil Gesellschaft m. b. H., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo ed apparecchio per regolare mediante corti circuiti periodici l'alimentazione od il rafforzamento della scintilla accenditrice nelle macchine accenditrici magnetoelettriche	18 id. »	5
26	254-238	89665	5. Batault Emile, a Ginevra (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Compteur d'électricité	21 id. »	6
9	253-189	88130	6. Berardi Giacomo di Michele, a Genova	Apparecchio per far funzionare macchine elettriche e suonerie elettriche comuni colla corrente a 100 o più Volt	2 aprile »	2
8	253-178	88183	7. Bruun Otto August, a Copenhagen	Interrupteur électrique à temps	27 marzo »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	253-98	88732	8. Chemische Fabrik Buckau, a Magdeburg (Germania)	Procédé de rendre plus durables les électrodes en charbon ou graphite employées dans l'électrolyse de solutions aqueuses (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 maggio 1906</i>)	22 aprile 1907	6
14	254-23	86913	9. Couade Maurice, a Tolone (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Servo-moteur électrique (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 agosto 1906</i>)	26 gennaio »	—
14	254-25	87156	10. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Servo-moteur électrique (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 settembre 1906</i>)	16 febbraio »	—
17	251-69	88021	11. Deutsche Tachometerwerke G. m. b. H., a Berlino	Tachimetro [con magneti giranti ed ancora servento da indicatore influenzata da correnti parassite]	25 marzo »	1
16	254-42	86670	12. Electro - Dynamic Company, a New-Jersey (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les machines dynamo électriques (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 dicembre 1905</i>)	27 dicembre 1906	15
21	254-124	89279	13. Faconneisen-Walzwerk L. Mannstaedt & C. Act. Ges., a Kalk (Germania)	Chevalet porteur pour conducteurs électriques	27 maggio 1907	6
21	254-140	89336	14. Felten & Guillaume-Lahmeyerwerke Actien-Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Moteur série compensé (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1907</i>)	3 giugno »	15
28	254-245	88839	15. La stessa	Moteur électrique à répulsion (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 maggio 1906</i>)	10 maggio »	15
7	253-146	88329	16. General Electrolytic Parent Company Limited, a Middlewich (Inghilterra)	Perfezionamenti negli elettrodi	8 aprile »	6
10	253-213	88555	17. Goetz Julius Joseph, a Offembach a/M. (Germania)	Procédé et appareil pour mesurer les surfaces au moyen de résistances électriques	18 id. »	1
11	253-234	88880	18. Hiorth Albert, a Christiania	Disposizione per azionare forni elettrici ad induzione	1° maggio »	6
28	255-5	89364	19. Jankelowitz Hermann, a Gera (Germania)	Rivestimento per l'imboccatura e per i microfoni dei telefoni	5 giugno »	1
24	254-182	85137	20. Kallmann Martin, a Berlino	Dispositif pour comparer les courants électriques au point de vue de leur intensité, de leur tension et de leur puissance au moyen de résistances de charge auto-régulatrices	12 ottobre 1906	2
26	254-235	89656	21. Kingsland William, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux commutateurs électriques à mouvements intermittents	14 giugno 1907	6
10	253-203	88386	22. Koch Emile, a Parigi	Régulateur de vitesse particulièrement applicable aux appareils télégraphiques (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 marzo 1906</i>)	19 marzo »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	254-64	87339	23. Kohn Adolfo, a Napoli	Apparecchio automatico per stabilire e interrompere un circuito elettrico durante un tempo determinato negli impianti d'illuminazione elettrica	25 febbraio 1907	3
16	254-51	88318	24. Krieger & Brasier (Société des Garages), a Parigi	Dispositif de captation du courant dans les magnétos ou dynamos (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 aprile 1906</i>)	6 aprile »	6
12	254-1	88822	25. Laboratorio Elettrotecnico ingegnere Luigi Magrini e C., a Milano	Interruttore sott'olio con comando a distanza funzionante anche come interruttore a massimo e segnalatore	27 id. »	3
9	253-200	88495	26. Land-und Seekabelwerke Aktiengesellschaft, a Nippes presso Köln (Germania)	Cable de sûreté électrique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1906</i>)	30 marzo »	6
3	253-96	88724	27. Lanfranco Mario, a Torino	Dispositivo di controllo per riconoscere le frodi nei misuratori elettrici	3 aprile »	3
11	253-227	88762	La Marius, a Parigi	Dispositif de transformation en vitesse d'un moteur à collecteur à courants alternatifs à caractéristiques série en un moteur à caractéristiques shunt (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 aprile 1906</i>)	10 id. »	3
10	253-10	88537	29. Lenner Raffaello, a Roma	Sistema di valvole automatiche elettromagnetiche e loro uso come limitatori di corrente in unione ai contatori	17 id. »	5
10	253-204	88321	30. M. C. Carty Wireless Telephone Company, a San Francisco, California (S. U. d'America)	Disposizione per la trasmissione senza fili delle onde sonore	21 marzo »	6
24	254-183	86356	31. Nollì Bartolomeo fu Giorgio e Pisca Federico fu Carlo, a Borgomanaro (Porto Maurizio)	Rompi arco sistema Nollì	3 gennaio »	3
18	254-83	89050	32. Pelagotti Giuseppe di Rinaldo, a Spezia (Genova)	Apparecchio moltiplicatore della potenza di una corrente elettrica	20 maggio »	1
7	253-143	88300	33. Perego Arturo, a Milano	Generatore o motore magneto-elettrico a ferro rotante, sistema Perego Arturo	3 aprile »	3
7	253-149	88360	34. Siemens-Schuckert Werke G. m. b. H., a Berlino	Convertitore di fase per vetture elettriche che permette l'impiego di motori monofasi, quando la corrente di linea è trifase	12 marzo »	14
29	255-28	89377	35. Siemens Brothers & Co. Limited, a Westminster, Londra e Dieselhorst William, a Old Charlton (Inghilterra)	Perfezionamenti nei cavi elettrici (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 novembre 1906</i>)	14 maggio »	15
19	254-103	87680	36. Società Ceramica Richard-Ginori, a Milano	Isolatore per alto potenziale a schermi multipli	9 marzo »	3
28	254-250	89062	37. Società Officine di Sesto San Giovanni già Camona, Giussani Turinelli e C., a Sesto San Giovanni (Milano)	Moyen de régulation appliqué avec machines électriques (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 maggio 1906</i>)	14 maggio »	6
5	253-127	87977	38. Société Alsacienne de Constructions Mécaniques, a Belfort (Francia)	Alternomoteur polyphasé à collecteur à rendement maximum	11 marzo »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	254-223	87159	39. Société anonyme La Pile Nicolas, a Parigi	Pile électrique	18 aprile 1907	3
1	253-73	89194	40. Société d'Appareillage Electrique et Industriel, a Ginevra (Svizzera). <i>(Attestato completo)</i>	Interrupteur électrique facilement démontable	4 maggio »	—
23	254-178	89647	41. Tardieu Victorien, a Arles s/Rhône (Francia). <i>(Prolungamento)</i>	Procédé et appareil pour transmettre des sons distinctement et à grande distance	20 giugno »	1
17	254-74	88404	42. Tedeschi V. & C.i, Società Anonima, a Torino	Cavo per linee telegrafiche	23 marzo »	3
4	253-116	87464	43. Triquet Paul Gabriel, a Parigi	Pile électrique	4 id. »	6
16	254-46	87808	44. Webster Towner Kjeney, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli alternatori induttori. <i>(Rivendicazione di priorità dal 12 febbraio 1907)</i>	15 id. »	6
23	254-173	89631	45. Zehnder Ludwig, a Berlino. <i>(Prolungamento)</i>	Telegrafia senza fili con correnti terrestri	18 giugno »	1
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
7	253-152	88408	1. American Graphophone Company, a Bridgeport, Connecticut (S. U. d'America)	Perfectionnements dans la fabrication des disques enregistreurs de sons	25 marzo 1907	6
23	254-174	89632	2. Eckelmann Max, a Dresda (Germania). <i>(Prolungamento)</i>	Appareil totalisateur avec disques à crémaillères commandés par un levier à cliquet	18 giugno »	1
21	254-121	89271	3. Fischer Alex, a Londra	Joint universel flexible et étanche pour machines parlantes et autres usages	25 maggio »	6
3	253-81	83200	4. Flatau Theodor Simon e Schellhorn Felix, a Berlino	Foglio elastico in forma piatta o cilindrica atto a ricevere e riprodurre i suoni per macchine parlanti e suo modo di preparazione	12 giugno 1906	6
10	253-206	88489	5. Giersing ove Malling, a Copenhagen	Machine à additionner	29 marzo 1907	6
5	253-137	85777	6. Gramophone & Typewriter, Limited, a Londra	Perfectionnements dans les boîtes de résonance pour machines parlantes. <i>(Rivendicazione di priorità dall'8 marzo 1906)</i>	26 novembre 1906	6
22	254-157	89346	7. Haar Josef, a Bielitz (Austria)	Appareil pour la reproduction graphique de tons et de sons, et de leurs combinaisons	4 giugno 1907	6
11	253-225	88688	8. Kuba Frank, a New-York	Miglioramenti nelle tastiere per pianoforti	28 aprile »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	254-152	89298	9. Mendel Georges, a Parigi	Dispositif de parleur à air comprimé pour phonographes et gramophones. (Rivendicazione di priorità dall'11 gennaio 1907)	31 maggio 1907	3
9	253-198	88306	10. Munoz Escámez José e Garcia Moriones Antonio, a Madrid	Procédé et appareil pour l'enregistrement et impression des bandes ou rubans phonographiques continus	22 marzo »	6
16	254-53	89008	11. New Jersey Patent Company, a Orange (S. U. d'America)	Procédé et appareils pour l'obtention de copies d'enregistrements phonographiques	10 maggio »	6
3	252-82	85355	12. Radice Gino e Radice Francesco, a Milano	Disco infrangibile per grammofoni e macchine consimili aventi incisione speciale ondulosussultoria per renderli indistruttibili, e per essere cantati col diaframma verticale a punta fissa e processo per la sua fabbricazione	30 ottobre 1906	3
28	255-3	89144	13. Ramognini Giovanni fu Francesco, a Torino	Apparecchio per trasformare automaticamente in scrittura alfabetica i suoni articolati della parola e per riprodurli, pure automaticamente, a distanza, a voce e per iscritto contemporaneamente, mediante linee telegrafiche con filo e senza filo	25 maggio 1907	1
19	254-116	89254	14. Spitz Ludwig, a Berlino	Perfectionnements à la machine à calculer, système Thomas. (Rivendicazione di priorità dal 30 maggio 1906)	22 id. »	1
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
9	253-188	88123	1. Bastrup Christian Gjörtz e Mentz Johan Heinrich, a Copenhagen	Fusée percutante de sûreté. (Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1906)	26 marzo 1907	6
9	253-184	87771	2. Carminati Giulio fu Vittore, a Verona	« Alzo-cerchio » apparecchio per il puntamento delle artiglierie	16 id. »	1
29	255-12	86501	3. Christophe André e Menteyne Paul, a Neuilly s/Seine (Francia)	Fusil-mitrailleuse. (Rivendicazione di priorità dal 5 gennaio 1906)	31 dicembre 1906	3
18	254-86	89104	4. Cowper-Coles Sherard Osborn, a Londra	Perfectionnements dans la fabrication des douilles de cartouches et autres articles analogues. (Rivendicazione di priorità dal 6 giugno 1906)	16 maggio 1907	6
23	254-168	89370	5. Dawson Arthur Trevor e Buckham George Thomas, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi di mira (congegni di punteria) per armi da fuoco	11 id. »	15
21	254-130	89304	6. Fried Krupp Aktiengesellschaft, a Essen a/R (Germania)	Pièce d'artillerie à mécanisme de mise de feu avec détente d'armement. (Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1906)	20 id. »	15
21	254-133	89305	7. La stessa	Dispositif pour enlever les gaz de poudre des bouches à feu. (Rivendicazione di priorità dal 16 agosto 1906)	29 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
31	255-69	89449	8. Fulton John Duncan Bertie, a Newbridge, Irlanda (Inghilterra)	Appareil perfectionné d'artillerie pour la détermination de l'angle de visée. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1906</i>)	11 giugno 1907	6
23	254-180	89650	9. Grassi Gennaro, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Equipaggiamento perfezionato per armi a piedi.	20 id. »	1
28	254-243	88675	10. Mitchell Frank, a Londra	Tiro a bersaglio automatico. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 aprile 1906</i>)	27 aprile »	6
9	253-183	87633	11. Nemeth Alajos e Strohbach Otto, a Raab (Ungheria)	Perfectionnements apportés aux appareils de pointage pour fusils	1 febbraio »	6
7	253-148	88339	12. Pasqualini Luigi e Martinez Giulio, a Firenze	Disposizione per la manovra a distanza di proiettori e artiglierie	3 aprile »	3
XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.						
1	253-63	88735	1. Brent Charles, a Buffalo, New-York	Procédé et dispositif pour l'extinction des incendies.	23 aprile 1907	6
1	253-76	89318	2. Centonze Vittorio Emanuele, a Napoli. (<i>Attestato completo</i>)	Carri pel servizio della spazzatura della immondizia nelle vie sistema Centonze	1 giugno »	—
12	254-5	88873	3. Fried Aloys, a Barmen (Germania)	Procédé et dispositif pour brûler les immondices. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 aprile 1906</i>)	29 aprile »	6
24	254-190	90360	4. Giannolli Alberto, a Roma	Stufa di disinfezione a vapore sotto pressione accoppiata a caldaia di bassa pressione	25 luglio »	6
11	253-226	88700	5. Guttermuth Johan e Szabo Stefan, a Budapest	Spazzola per denti	30 aprile »	6
23	254-165	89363	6. Hruby Alexander e Brichta Sigmund, a Pozega (Austria)	Appareil à jet d'eau pour l'extinction des incendies ou l'arrosage	5 giugno »	6
29	255-15	88684	7. Hüllner Otto, a Berlino. (<i>Importazione</i>)	Pessaire pour le soutien de l'utérus	29 aprile »	6
26	254-239	89666	8. Ledermann Leo, a Breslavia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio di salvataggio servente anche per l'insegnamento del nuoto	21 giugno »	1
4	253-102	86393	9. Montgomerie Neilson & C., (Ditta) Società biologico-sanitaria, a Firenze (<i>Prolungamento</i>)	Cloaca a vuotatura automatica	30 dicembre 1906	3
11	253-239	88976	10. Ricciardi Filippo fu Francesco, a Milano	Apparecchio per raccogliere e trasportare la polvere ed i residui provenienti dall'uso delle macchine industriali	5 maggio 1907	1
26	254-231	86321	11. Schuh Franz, a Albany (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Cesso all'acqua automatico	24 dicembre 1906	1

Serie di numeri	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	253-109	89572	12. Wilh. Anhalt G. m. b. H., a Kolberg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Appareil de gymnastique	11 giugno 1907	1
			XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
16	245-44	87660	1. Adami Bellino Attilio Giuseppe fu Ercole, a Padova	« Crotochiave » ossia serratura di sicurezza ad esplosione o scoppio	14 marzo 1907	1
7	253-156	88464	2. Bolze Hans, a Worms a/R. (Germania)	Filtre domestique à courant de rinçage contraire pour conduites sous pression	15 aprile »	6
31	255-52	86850	3. Bosi Luigi di Andrea, a Giuncugnano (Massa Carrara)	Sistema di copertura degli edifici mediante lastre impermeabili	1 febbraio »	1
31	255-66	89727	4. Lo stesso	Sistema di costruzione di muri con vuoti interni	25 giugno »	1
5	253-133	84030	5. Bulgheroni Franz, a Bordighera (Porto Maurizio)	Reservoir de chasse automatique (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 luglio 1906</i>)	1 agosto 1906	3
10	253-201	88187	6. Cecchetti Augusto, a Bologna	Sistema di copertura a vetri per lucernari, tettoie, ecc.	8 aprile 1907	5
1	253-78	89365	7. Centonze Vittorio Emanuele, a Napoli (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio di segnalazione e di recupero di navi affondate	5 giugno »	—
3	253-89	87654	8. Cerutti Beniamino di Ernesto, a Avana (Isola di Cuba)	Sistema di costruzione dei solai misti di cemento armato	8 febbraio »	1
4	253-115	87408	9. Ciurnelli Luigi di Pietro, a Roma	Sistema di costruzione di travi in cemento armato	28 id. »	2
31	255-65	89432	10. Cochius Gustav e Hoff Wilhelm, a Königsberg (Germania)	Serratura a chiave femmina	8 giugno »	1
8	253-171	87626	11. Cossavella Francesco, a Torino	Palo in cemento armato	ca »	3
8	253-166	87683	12. Egberts Heinrich, a Brema (Germania)	Latrina con apparecchio spruzzatore	8 marzo »	6
10	253-212	88547	13. Fichet Eugène, a Bruxelles	Système de revêtement de talus et de berges	16 aprile »	6
22	254-144	88851	14. Hennebique François, a Parigi	Système de fabrication de murs en béton armé pour fondations, soutènements, écluses, piles ou culées de ponts, digues et autres travaux hydrauliques (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 maggio 1906</i>)	11 maggio »	3
30	255-43	89686	15. Kalweit Ferdinand, a Charlottenburg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Elemento architettonico da supporto consistente in un corpo di metallo vuoto	24 giugno »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	253-114	87364	16. Muggia Attilio, a Bologna	Sistema di travi e nervature profilate di cemento armato portatili	11 febbraio 1907	3
7	253-158	88504	17. Lo stesso	Sistema di fondazioni per agglomeramento pneumatico nei terreni ghiaiosi e sabbiosi	17 aprile »	3
25	254-210	89414	18. Ramarini Orazio, a Roma	Tubo di cemento meccanicamente compresso per condotta d'acqua congiunto a bicchiere o con giunto ausiliario indipendente	6 giugno »	2
15	254-34	88987	19. Schindler Arnold, a Basilea (Svizzera)	Sistema di consolidamento dell'alveo dei fiumi o dei torrenti mediante pali e fascine	7 maggio »	1
3	253-85	87325	20. Schwanda Julius, a Prerau, Moravia (Austria)	Inferriata da finestra	29 gennaio »	6
24	254-184	86776	21. Spangher Ugo, a Milano	Processo per fabbricare delle tavole incombustibili per la costruzione dei soffitti.	21 id. »	3
29	255-21	89118	22. Schindler Arnold, a Basilea (Svizzera)	Apparecchio per eguagliare il fondo del letto dei fiumi	18 maggio »	1
5	253-121	87797	23. Villa Giovanni fu Francesco, a Milano	Trave armata Villa per mezzo di un unico filo metallico	11 marzo »	1
10	253-207	88507	24. Waag Hans, a Francoforte s/M (Germania)	Sistema di pavimentazione senza commettiture	9 aprile »	3
XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.						
12	253-243	87829	1. Bianchi Elia, a Pallanza (Novara)	Sistema di fabbricazione di monoliti in calcestruzzo di cemento armato e non armato, per costruzioni edilizie	20 marzo 1907	3
30	255-38	89453	2. Boyle James Murray, a New-York	Appareil pour la fabrication de conduites d'une seule pieces en ciment, plâtre, ecc.	3 giugno »	6
31	255-70	89454	3. Busse Oscar, a Duisburg-Meiderich (Germania)	Dispositif de commande des tables à mouler des presses à briquettes et leur équivalent	3 id. »	6
23	254-179	89649	4. De Vallière Louis, a Losanna (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé de fabrication des poutres en béton armé	20 id. »	9
25	254-218	89487	5. Fessia Feliciano, a Venezia. (<i>Attestato completo</i>)	Sistema di strutture festonate resistenti a pressione esterna	25 maggio »	—
24	254-193	88831	6. Habay Paul, a Parigi	Système de moules pour la fabrication des poutres té et double té ou autres pièces en béton de ciment armé ou autre produit aggloméré quelconque	8 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	253-122	87821	7. Muggia Attilio, a Bologna	Sistemà di conci cementizi per costruire solai, impalcati, soffitti e tetti	20 marzo 1907	3
1	253-79	89388	8. Rentzsch Hermann, a Meissen, Sassonia (Germania). (<i>Riduzione</i>)	Corpi di forma tubolare di materia plastica con intercalazioni metalliche e procedimento per la loro costruzione	17 maggio »	—
1	253-80	89393	9. Lo stesso. (<i>Attestato complessivo</i>)	Processo per la fabbricazione di corpi cavi di materia plastica con rinforzi di metallo laminato	18 id. »	—
26	254-228	88546	10. Sandri Carlo, a Monza	Pressa a rivoltella a due alzate per la fabbricazione di materiali laterizi	16 aprile »	3
19	254-120	89270	11. Schumacher Wilhelm, a Osnabrück (Germania). (<i>Importazione</i>)	Procédé pour augmenter la force de liaison de silicates de chaux basiques donnés	25 maggio »	6
31	255-68	89448	12. Schudt Hermann, a Charlottenburg (Germania)	Procédé de préparation d'une matière plastique pouvant servir pour la décoration, les revêtements artistiques ou isolants, etc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1906</i>)	11 giugno »	6
28	255-4	89175	13. Società Ceramica Toscana per Terrecotte Artistiche e Pavimentazioni Stradali sistema Polvani, a Livorno	Processo di fabbricazione di mattonelle di pietra artificiale per pavimentazioni stradali	28 maggio »	6
XV. Vetri e ceramiche.						
22	254-151	89292	1. Hoffmann Otto, a Mannheim (Germania)	Procédé et dispositifs pour la fabrication des robinets en matières céramiques, telles qu'argile, grès, porcelaine, etc.	29 maggio 1907	15
11	253-231	87695	2. Lecomte-Falleur J. & C. (Ditta), a Jumet (Belgio)	Système de four pour la fabrication du verre composé de plusieurs bassins monolithes	26 febbraio »	6
19	254-104	88641	3. Società Ceramica Toscana per Terrecotte Artistiche e Pavimentazioni Stradali sistema Polvani, a Livorno	Nuovo processo per dare agli oggetti di ceramica l'aspetto di pietra naturale, legno, bronzo e ferro	25 aprile »	6
14	254-22	86774	4. Spangher Ugo, a Milano. (<i>Attestato complessivo</i>)	Sistema di pavimentazione con cascami di legno compressi.	21 gennaio »	—
XVI. Illuminazione.						
5	253-135	84783	1. Aktiengesellschaft für Selas-Beleuchtung, a Berlino	Procédé et dispositif permettant d'obtenir un mélange à teneur constante en gaz et en air. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 ottobre 1905</i>)	4 ottobre 1906	6
5	253-128	87994	2. Barabini Agostino, a Spezia (Genova)	Nuovo lume a petrolio ad accensione esterna	27 marzo 1907	1
29	255-13	89387	3. Carbone-Licht-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Système de lampe à arc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 marzo 1906</i>)	31 gennaio 1907	1

Estratto del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	255-42	89609	4. Compagnie Générale des boîtes Lumière, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Système de régulation de la production du gaz dans les appareils générateurs d'acétylène	21 giugno 1907	5
18	254-84	89091	5. Donati Luigi, a Bologna	Regolatore di luce per lampade elettriche nelle distribuzioni a corrente alternata	15 maggio »	3
5	253-124	87828	6. Ferrari Leone, a Bologna	Disposizione per impelire le frodi nei contatti a gas	18 marzo »	1
17	254-79	88973	7 Gaudin Albert e Tellier Edmond, a Douai (Francia)	Dispositif pour l'allumage des becs et appareils divers à gaz de houille, acétylène ou autres. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 maggio 1906</i>)	15 maggio »	1
11	253-224	88069	8. Golombek Eugen, a Berlino	Extincteur pour lampes à pétrole	27 aprile »	1
22	254-147	89262	9. Himmel Gottlob, a Tübingen, Württemberg (Germania)	Dispositif d'allumage à distance pour lampes à gaz	24 maggio »	6
22	254-145	89001	10. Johnson Herbert Henry, a Forbes e Moin Edward, a Sydney, Nuova Galles del Sud (Australia)	Apparecchio perfezionato per accendere e spegnere lumi a gas	17 id. »	6
24	254-185	87338	11. Kohn Adolfo, a Napoli	Apparecchio di controllo per impedire le frodi negli impianti d'illuminazione elettrica a cottimo	25 febbraio »	3
23	254-162	89357	12. Land-und Seekabelwerke Aktiengesellschaft, a Nippes presso Köln (Germania)	Fotometro per la misurazione della forza luminosa delle lampade elettriche	4 giugno »	1
21	254-131	86272	13. Lied Ole Severin, a Christiania	Perfectionnements dans les dispositifs d'allumage et d'extinction des brûleurs à gaz	24 dicembre 1906	1
9	253-186	88039	14. Mermod Frères (Ditta), a St. Croix (Svizzera)	Lampe électrique à arc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 aprile 1906</i>)	26 marzo 1907	3
19	254-95	89605	15. Nurnberg Albert, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Nuova lampada a gas combustibile e a gas ossigeno	18 giugno »	1
19	254-96	89306	16. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Becco mescolatore per illuminazione specialmente a gas e ad ossigeno	18 id. »	1
7	253-147	88331	17. Parker Clark Electric Company, a New York	Procédé de fabrication de filaments pour l'éclairage électrique	8 aprile »	6
17	254-62	85262	18. Schneider Marcel, a Parigi	Lampe à arc	3 novembre 1906	1
15	254-36	89041	19. Serio Ambrogio fu Giovanni, a Putignano (Bari)	Candelotti ad accensione istantanea	20 maggio 1907	6
30	255-31	89391	20. Stettiner Chamotte-Fabrik Aktien-Gesellschaft vormals Didier, a Stettino (Germania)	Apparecchio di carica per storte o simili	18 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	253-129	88008	21. Toccesceli Tito, a Roma	Processo di fabbricazione di fiammiferi resistenti al vento	22 marzo 1907	1
5	253-134	84335	22. Vereinigte Glühlampen und electricitäts Actien Gesellschaft, a Ujpest (Budapest)	Perfezionamenti ai sostegni di filamento di lampade ad incandescenza a tungsteno	11 agosto 1906	6
11	253-223	88666	23. von der Heyde Eduard J., a Berlino	Sostegno per lampadine elettriche	26 aprile 1907	6
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
30	255-35	89425	1. Barker Arthur Henry, a Woodcroft Trowbridge, Wilts (Inghilterra)	Apparecchio per il riscaldamento dell'acqua e per far circolare l'acqua riscaldata in un sistema di tubi qualunque	8 giugno 1907	4
7	253-154	88419	2. Cologna Lodovico, a Chiari (Brescia)	Apparecchio a gas per il riscaldamento dell'acqua per bagni	11 aprile »	3
17	254-71	88177	3. Deutsche Banke-Gas Gesellschaft m. b. H., a Berlino. (<i>Importazione</i>)	Procédé de fabrication d'un gaz pour moteurs	30 marzo »	6
29	255-19	89097	4. Di Paola Camillo, a Napoli	Depuratore di carbone dai corpi estranei	21 maggio »	1
24	254-198	90285	5. Ferramola Filippo fu Giovacchino, a Roma	Carbone costituito da polveri cementate	22 luglio »	5
21	254-132	88514	6. Gobbe Olivier, a Jumet (Belgio)	Four pour la distillation de la houille et la production du coke	13 aprile »	3
30	255-41	89667	7. Gonella Angelo, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Cassa termica pel mantenimento di alte e basse temperature	21 giugno »	3
8	253-165	87316	8. Grönwall Eugen Assar Alexis, Lindblad Axel Rudolf e Stålhane Otto, a Ludvika (Svezia)	Perfectionnements aux fours électriques à fondre. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 gennaio 1906</i>)	22 gennaio »	6
22	254-159	89351	9. Junkers Hugo, ad Aachen (Germania)	Réchauffeur de liquides	4 giugno »	1
19	254-94	89595	10. Oberbayerische Kokswerke und Fabrik Chemischer Producte Actien Gesellschaft, a Monaco Baviera (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli impianti per la carbonizzazione della torba	17 id. »	1
25	254-205	89393	11. Pozzoli Filippo, a Erba Incino (Como)	Stufa-calorifero perfezionata denominata <i>la Brianzola</i>	1 id. »	5
3	253-99	89180	12. Reali Luigi fu Costantino, a Bologna	Forno a piano isolato, sospeso od appoggiato, con disposizione refrigerante, girevole o non e registrabile per la cottura del pane, biscotti, carni ecc, essiccazione, ricottura di vetri, cristalli, porcellane, terraglie, vernici, dissociazioni, tempere, ecc.	21 maggio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. de Registro generale				
16	254-54	89009	13. Società nazionale carbonifera, a Milano	Nuovo combustibile speciale per riscaldamento denominato carbone <i>Iris</i> per uso domestico	9 maggio 1907	15
29	255-23	89178	14. Sorel Alfred, a Bruxelles	Disposition perfectionnée pour le chauffage des trains et autres installations similaires	28 id. »	15
25	254-215	89420	15. Stewart Alexander William, a Glasgow, (Scozia). (<i>Attestato completo</i>)	Appareil de chauffage, refroidissement et ventilation pour l'usage à bord des navires	7 giugno »	—
10	253-205	88456	16. Valsecchi C & C., a Milano	Pentola termo-elettrica	12 aprile »	6
25	254-216	89405	17. Virgili Felicissimo, a Genova	Apparecchio per l'abbruciamento dei prodotti della combustione, sistema <i>Virgili</i>	8 giugno »	1
XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
23	254-170	89374	1. Baumann's Joh W. we (Ditta), a Amberg (Germania)	Charnière pour couvercles de cafetières et de pots analogues	13 maggio 1907	6
29	255-26	89349	2. Bell Ann Maria e Bell Chesley, a Denver, Colorado (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine da stirare	4 giugno »	6
10	253-219	88638	3. Casareto Giuseppe di Giovanni Battista, a Genova	Sistema di chiusura per bottiglie, fiaschi, damigiane e recipienti simili per garantirne il contenuto	25 aprile »	1
9	253-190	88140	4. Fezia Luigi di Edoardo, ad Intra (Novara)	Grattugia da tavola	30 marzo »	3
26	254-240	89638	5. Fumaroli Giorgio, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Congegno meccanico di sicurezza sia per coprire le serrature dei bauli, valigie, ecc., sia per adoperarsi isolatamente a garantire la manomissione dei suddetti	21 giugno »	1
23	254-161	89356	6. Freimann Henry, a Fort-Wadsworth, New York	Acchiappa-mosche perfezionato	4 id. »	6
31	255-53	88098	7. Gandenzi Ettore fu Bartolomeo, a Padova	<i>Salus</i> nuovo elastico igienico ed economico ad uso degli ospedali, manicomi, cliniche, alberghi e privati	28 marzo »	3
19	254-112	89248	8. Gelas ¹ Veuve Alexandre, a Parigi	Dispositif pour réunir et exposer à la vue tous genres de collections	31 maggio »	6
21	254-134	89311	9. Gorreta Giuseppe fu Luigi, a Origlio (Alessandria)	Dispositivo di chiusura per bottiglie, damigiane e simili	1° giugno »	3
9	253-187	88040	10. Hensmann Karl, a Cöln-Nippes (Germania)	Sostegno per cartoncini di menus, listini di vini e simili	21 marzo »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	254-85	89101	11. Herdegen Herm. (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Registratore o cartella per documenti	16 maggio 1907	1
19	254-100	89610	12. Kratos-Werke Erlau, Gaedt und Macken, a Erlau (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Porte-journal	13 giugno »	1
12	254-10	88960	13. Mc Clurg Harry Ogden, a Baltimore, Maryland (S. U. d'America)	Sistema di chiusura per bottiglie che impedisce di riempirle una seconda volta	29 aprile »	6
21	254-125	89280	14. Mc Nutt William Henry, a New York	Bidon pour liquides inflammables	28 maggio »	6
10	253-214	88563	15. Mirabella Antonino, a Roma	Porta-matite, porta-penne e simili, con dispositivo per pesare lettere, monete, ecc.	18 aprile »	3
16	254-53	89045	16. Newitt John Herbert, a Birmingham (Inghilterra) e Walker John jun., a Londra	Perfectionnements dans les dispositifs de serrage des classeurs pour feuilles volantes	20 maggio »	6
4	253-117	87473	17. Pein Peter jun, ad Amburgo (Germania)	Porte-allumettes avec roulette à la base	4 marzo »	6
8	253-162	87298	18. Poggi Davide, a Poppi (Arezzo)	Apparecchio per la distribuzione automatica dell'acqua benedetta delle pilette o acquasantiere	31 gennaio »	3
7	253-159	88505	19. Quattrocchi Venerando fu Francesco, ad Acireale (Catania)	Apparecchio per la rapida misura del vino ed altri liquidi.	11 aprile »	2
11	253-240	89095	20. Schmidt Wilhelm, a Colonia s/R (Germania)	Dispositif servant à maintenir les torchons sur les brosses à nettoyer les planchers, ecc.	16 maggio »	6
21	254-137	89324	21. Schöning Adolf, a Hildesheim (Germania)	Doppia molletta per attaccare i panni sulle corde per lo sciorinamento.	1° giugno »	6
1	253-65	88757	22. Short Joseph Barton, a Newark, New-Jersey e Snodgrass Harlan Eskey, a Summit, New-Jersey (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei cavaturaccioli di bottiglie	9 aprile »	6
24	254-191	88063	23. Ussorio Luigi di Giuseppe, a Castellammare di Stabia (Caserta)	Macchina da caffè ad evaporazione diretta, sistema <i>Ussorio</i>	28 id. »	3
24	254-200	90570	24. Votta Michele Arcangelo di Liborio, a Foggia	Acquasantiera igienica	6 agosto »	15
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
19	254-111	89219	1. Bartels, Dierichs & Co Gesellschaft mit beschränkter Haftung Barmen mit Zweigniederlassung in Berlin, a Barmen (Germania)	Machine à tresser avec dispositif pour arrêter les fuseaux	29 maggio 1907	6
14	254-14	86078	2. Baumwoll - Spinnerei, Brodetz, Kuffler & Reichel, a Vienna. (<i>Importazione</i>)	Procédé et appareil pour humidifier les fils.	10 dicembre 1906	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	Sigillo del rilascio				
7	253-142	88299	3. Caberti Luigi e la Manifattura e Stamperia Lombarda, a Milano	Metodo per ottenere effetti di doppio diritto (double face), su tessuti di cotone, garzati e non garzati, di lana e altri, mediante processo di stampa eseguito in una volta sola, su macchine a cilindri ordinario	2 aprile 1907	3
8	253-174	87637	4. Christian Carl, a Rio de Janeiro (Brasile)	Macchinario per separare le fibre delle piante (Stigliare)	2 febbraio »	6
3	253-87	87359	5. Gocher Oelmühle Gebrüder van den Bosch (Ditta), a Goch (Germania)	Procédé de fabrication de fils artificiels	18 id. »	15
29	255-29	89382	6 Goldman Gustav, a Londra	Procédé et appareil pour la fabrication de garnitures rembourrées pour vêtements	14 maggio »	6
16	254-45	87673	7. Häberer Hermann, a Rodewisch i Voigtland (Germania)	Processo per ricamare a giorno. (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1906</i>)	12 marzo »	15
19	254-109	89197	8. Jute & Hanf Industrie Actien-Gesellschaft, a Budapest	Procédé et appareil pour obtenir les fibres textiles des roseaux, jones et analogues	4 maggio »	1
12	253-246	88304	9. Krenzler Gustav (Ditta), a Barmen-Unterbarmen (Germania)	Macchina per la confezione ai fuselli delle trine a due fili	4 aprile »	6
12	253-247	88305	10. La stessa	Fusello a due parti per macchine a fuselli per la confezione e l'intrecciamento delle trine e dispositivo di comando per impegnare e disimpegnare l'azione del fusello	4 id. »	6
13	253-248	88306	11. La stessa	Congegno di comando o arresto degli aghi per le macchine intrecciatrici e a fuselli per il confezionamento delle trine	4 id. »	6
12	253-249	88307	12. La stessa	Raccoglitore per intrecciatrici a macchine a fuselli per il confezionamento delle trine	4 id. »	6
21	254-138	89329	13. La stessa	Macchina a fuselli per il confezionamento di trine a due fili con portate parziali consistenti di due doppi piatti, ciascuno con un fusello	1 giugno »	6
30	255-33	89419	14. Leurent Edouard, a Tourcoing (Francia)	Nouveau tissu de flanelle	7 id. »	3
24	254-196	89129	15. Martourey Pierre, a Saint Etienne (Francia)	Battant à navettes circulaires horizontales. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1906</i>)	21 maggio »	6
1	253-75	89293	16. Mather & Platt Limited (Ditta), a Londra. (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements apportés aux chasse-chaines mécaniques pour métiers à tisser, ourdissoirs, etc.	30 id. »	—
10	253-209	88536	17. Rossi Giacomo, a Portici (Napoli)	Processo di macerazione industriale microbiologica di piante o frammenti vegetali, per mezzo di fermenti pectici aerobici in corrente gassosa	17 aprile »	2
16	254-49	88031	18. Roth Martin, a Lilla (Francia)	Perfectionnements dans les peigneuses. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 marzo 1907</i>)	25 marzo »	6

Clausura del bilancio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	253-108	89555	19. Società anonima cooperativa per la stagionatura e l'assaggio delle sete ed affini, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei processi di carica delle sete coi composti di stagno	8 giugno 1907	1
26	254-224	88109	20. Société Anonyme de l'Anneau Mobile de Filature, a Parigi	Perfectionnements apportés aux appareils à filer le fil.	23 marzo >	6
1	253-62	88734	21. Société Anonyme Rouissages Belges Legrand & C., a Gand (Belgio)	Rouissoir	23 aprile >	1
19	254-118	89257	22. Stucchi Luigi, a Cornuda Trevigiana (Trevise)	Innovazioni negli attaccabavo per filande da seta	23 maggio >	3
XX. Vestiaro ed oggetti d'uso personale.						
28	255-7	89396	1. Breiding Carl & Sohn (Ditta), a Soltau, Hannover (Germania)	Macchina per distendere il cuoio sulle forme per calzature	18 maggio 1907	15
4	253-111	84849	2. Falotti Forcherio & C. (Ditta), ad Alessandria	Scarpa leggiera con tomaia di tela e fondo di cuoio	30 gennaio >	15
19	254-115	89251	3. Federer Sigmund, a Praga (Austria)	Attache de cravate pour cols rabattus	31 maggio >	6
31	255-55	88580	4. Goerigk Franz, a Berlino	Dispositivo per prendere le misure per fare vestiti da signori e da signore	18 aprile >	6
17	254-76	88565	5. Kluge Gebrüder, a Krefeld (Germania)	Perfezionamenti nelle bretelle	18 id. >	1
12	253-250	88566	6. La stessa	Bretelle con cinghie per le spalle a forma curva	18 id. >	1
16	254-59	89060	7. Livio C. & C. (Ditta), a Milano	Pipa a triplice percorso del fumo con depuratore.	14 maggio >	3
9	253-199	88398	8. Moskovits Farkas, Berkovits Béla e Günsberger Eugenio, a Nagyvarad (Ungheria)	Catenella di sicurezza per capi di vestiario ed altri oggetti	22 marzo >	1
24	254-189	88316	9. Orlandi Luigi di Venanzio, a Roma	Bottone automatico per abbottonare specialmente i colletti inamidati e stirati	6 aprile >	1
4	253-120	87750	10. Spirella Company, a Meadville, Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Dispositivo per rendere rigidi i busti o vestiti	13 marzo >	6
26	254-236	89660	11. Turner Henry Herbert, Turner Albert e Turner Arnold, a Denton (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle macchine per applicare la salda al corpo dei cappelli e specialmente alle tese dei medesimi	21 giugno >	6
29	255-27	89375	12. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Procédé et appareil servant à la fabrication de chaussures. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 ottobre 1906</i>)	13 maggio >	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	254-97	89607	13. Villacampa y Villacampa Miguel a Buenos Aires (Repubblica Ar- gentina) (<i>Prolungamento</i>)	Système d'appareils ven- sures	18 giugno 1907	1
19	254-98	89608	14. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Système de canaux ou conduits pour la ven- tilation intérieure des chaussures	18 id. »	1
23	254-167	89369	15. Werner Hermann, a Pirmasens (Germania)	Tacco per calzature con strato intermedio elastico e foglio di ricoprimento ricambia- bile (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 gennaio 1907</i>)	11 maggio »	6
XXI. Pelli e cuoi.						
28	255-8	89415	1. Neufeld Rudolf, a Vienna	Processo di concia.	7 giugno 1907	6
XXII. Industria della carta.						
16	254-50	88143	1. Fullner Eugen, a Berlino	Pile défleuse pour pâte à papier	29 marzo 1907	6
16	254-52	89006	2. Mehle Michael e Decman Anton, a Laibach (Austria) (<i>Importa- zione</i>)	Appareil à plier le papier	8 maggio »	6
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
31	255-62	89428	1. Elektrizitäts Aktiengesellschaft vormals Schuckert & C., a Norim- berga (Germania)	Dispositif pour la mise en position des matri- ces dans les machines à fondre et à com- poser les caractères mobiles. (<i>Rivendica- zione di priorità dal 14 giugno 1906</i>)	8 giugno 1907	9
12	254-4	88870	2. Duplex Printing Press Company, a Battle Creek (S. U. d'America)	Machine à fondre les plaques stéréotypes	29 aprile »	6
31	255-59	89296	3. Geiser Karl e Schatzmann Albert, a Berna (Svizzera)	Plaque pour impressions à teintes	31 maggio »	3
30	255-44	89691	4. Klenk Ludwig, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per riprodurre dei rilievi incisioni, riduzioni e figure plastiche (<i>corporee</i>)	25 giugno »	1
31	255-64	89430	5. Ludlow Company, a Cleveland, (Ohio, S. U. d'America)	Machine à imprimer typographique	8 id. »	6
25	254-217	89476	6. Mela Silvio, a Genova. (<i>Attestato completivo</i>)	Telaio « Tandem » per caricare e scaricare le lastre fotografiche di vetro, o celluloidi in piena luce e relativo sistema di impaccatura delle lastre	22 maggio »	—
25	254-219	89504	7. Lo stesso. (<i>Attestato completivo</i>)	Telaio « Tandem » per caricare e scaricare le lastre fotografiche di vetro o celluloidi in piena luce e relativo sistema di impaccatura delle lastre	29 id. »	—
4	253-118	87742	8. Montini Giovanni, a Roma	Apparecchio per scrivere e disegnare a fori	13 marzo »	2

Cognome del titolare	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	254-177	89645	9. Müller Franz Josef, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Nouvelle machine de composition et de distribution	29 giugno 1907	1
28	255-10	89417	10. Muschke Alfred, a Mainz (Germania)	Apparecchio per regolare la posizione della camera fotografica relativamente all'oggetto da fotografarsi	7 id. »	1
19	254-108	89196	11. Philbrook Burton Stearns, a Brooklyn, New York	Perfezionamenti nei metodi ed apparecchi per riprodurre quadri e fotografie nei colori naturali	24 maggio »	6
29	255-18	89064	12. Pierini Pietro fu Giovacchino, a Pisa	« Isosincronizzatore » ossia apparecchio per il funzionamento sincrono di un cinematografo con uno o più grammofoni	18 id. »	1
24	254-187	87583	13. Printing Machinery Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux machines pour planer par gravité et pour refroidir les plaques stéréotypes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1906</i>)	2 marzo »	6
24	251-188	87584	14. La stessa	Perfectionnements aux machines pour finir et refroidir les plaques stéréotypes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 aprile 1906</i>)	2 id. »	6
22	254-148	89236	15. Wiedmer Ermanno e Wiedmer Maria nata Müller, a Bruchsal, Baden (Germania)	Dispositivo per togliere il nastro allo scopo di rendere visibile lo scritto nelle macchine da scrivere a percussione dal davanti	29 maggio »	6
22	254-149	89287	16. Gli stessi	Carrello ricambiabile con dispositivo per regolare la posizione del rullo della carta per macchine da scrivere tascabili	29 id. »	6
22	254-150	89288	17. Gli stessi	Dispositivo per ricondurre all'indietro il carrello nelle macchine da scrivere	29 id. »	6
11	253-222	88665	18. Ziegler Heinrich, a Stuttgart (Germania)	Macchina a rotazione per la stampa della prima e della seconda pagina del foglio. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° maggio 1906</i>)	26 aprile »	1
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
20	254-226	88271	1. Acheson Edward Goodrich, a Stamford (Canada)	Procédé de désintégration de corps amorphes	3 aprile 1907	6
26	254-227	88272	2. Lo stesso	Graphite défloconné et son procédé de fabrication. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 dicembre 1906</i>)	3 id. »	6
16	254-55	89021	3. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R. (Germania)	Procédé de production d'hydrosulfite sodique hydraté cristallisé	11 maggio »	15
14	254-24	87029	4. Boari Marino, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Filtro per usi industriali e domestici funzionante per dislivello nel liquido che si vuol filtrare	5 febbraio »	—
1	253-72	88803	5. Böhringer C. F. & Söhne (Ditta), a Waldhof presso Mannheim (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Processo per la produzione e lavorazione di ossidi d'alluminio combinati	7 maggio »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	254-41	86147	6. Carrara Giacomo, a Milano	Processo per la preparazione del cloruro di zinco dai minerali ossigenati e dalle ceneri di zinco per azione del cloro	20 dicembre 1906	3
31	255-66	89440	7. Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, [a Francoforte s/M. (Germania)	Procédé de préparation du tétrachlorure d'acétylène	10 giugno 1907	15
15	254-32	88981	8. Claude Georges, a Parigi. (<i>Importazione</i>)	Procédé pour la séparation de l'oxygène de l'azote de l'air liquide	7 maggio »	6
4	253-101	86377	9. Coterillo y Ojeda Francesco e Quesada Ramon Jimenez, a Algesiras (Spagna). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli inchiostri copiativi	26 dicembre 1906	5
19	254-93	89594	10. Donnersmarch Guido, a Neudeck (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la preparazione di cellulosa acetilata	17 giugno 1907	5
26	254-221	85454	11. Dubois Charles, a Marsiglia (Francia)	Mode de préparation des peintures pour préserver la carène des navires	5 novembre 1906	15
4	253-106	89467	12. Erfurt Max, a Straupitz presso Hirschberg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil de coction de liquides bouillonnants notamment de savons résineux	5 giugno 1907	5
11	253-236	88894	13. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouvelles matières colorantes monoazoïques teignant sur mordant	4 maggio »	15
9	253-197	88376	14. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel, a Basilea (Svizzera)	Procédé pour la production de colorants halogénés teignant en cuve à la manière de l'indigo	18 marzo »	6
14	254-15	86431	15. Grill-Claussen Frédéric, a Parigi	Procédé pour l'enrichissement des huiles minérales légères à l'aide d'huiles minérales lourdes ou autres hydrocarbures (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 dicembre 1905</i>)	13 dicembre 1906	1
21	254-128	89285	16. Jaubert George François, a Parigi	Procédé de fabrication de peroxyde de potassium ou d'un mélange riche en peroxyde de potassium. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 luglio 1906</i>)	29 maggio 1907	15
28	255-1	89067	17. Kuess Victor Josef, a Tunisi	Procédé pour la solidification du pétrole ou d'autres huiles minérales et la transformation en savon de l'hydrocarbure solidifié	20 id. »	3
14	254-13	85938	18. Leoni Antonio fu Pietro, Leoni Luigi fu Pietro e Banti Paolo fu Luigi, a Livorno	Pittura o vernice colorata a base d'olio di ricino per preservare il ferro dalla ruggine ed il legno dall'umidità	11 dicembre 1906	1
19	254-101	86090	19. Levi Clemente, a Roma	Processo per l'utilizzazione dei silicati alluminio-potassici e di un sale di sodio allo scopo di produrre nitrati alcalini ed allumina, tenendo in circolazione l'acido nitrico	17 id. »	2
30	255-50	89697	20. Levi Giorgio, Garelli Felice e la Società Italiana dei forni elettrici, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Utilizzazione con processo elettrotermico delle schiume di defecazione delle melasse mediante preparazione di ossido di bario, sia di carburo di bario, sia del miscuglio di ossido e di carburo di bario, con successiva produzione di acetilene e di idrato di bario	25 giugno 1907	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
14	254-12	85857	21. Lorientis (Società), a Milano	Processo ed apparecchio per l'estrazione ed il trattamento della gomma dai frutti delle lorantacee	2 dicembre 1906	2
14	254-19	88876	22. Manufacture de Matières Colorantes Anciennement L. Durand, Huguenin & C.ie, a Basilea (Svizzera)	Procédé de préparation d'une leucogalloyanine dérivée du pyrogallol. (Rivendicazione di priorità dal 21 gennaio 1907)	30 aprile 1907	6
19	254-91	89085	23. Martinati Dionisio, a Roma. (Prolungamento)	Processo per utilizzare i tuberi delle aroides per la produzione della fecola per uso industriale ed alimentare	21 maggio >	2
18	254-81	88543	24. Muntzing Alvar, a Stoccolma	Processo e apparecchio bollitore per la fabbricazione di cellulosa. (Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1906)	17 aprile >	6
14	254-28	88815	25. Pagès Camus & C.ie (Società), a Parigi. (Attestato completo)	Procédé et dispositifs d'obtention directe des pyroligneux. (Rivendicazione di priorità dal 5 luglio 1906)	8 maggio >	—
14	254-29	88816	26. La stessa (Attestato completo)	Procédé et dispositifs d'obtention directe des pyroligneux. (Rivendicazione di priorità dal 5 settembre 1906)	8 id. >	—
14	254-30	88817	27. La stessa (Attestato completo)	Procédé et dispositifs d'obtention directe des pyroligneux. (Rivendicazione di priorità dal 3 aprile 1907)	8 id. >	—
17	254-77	88852	28. Pezzoli Giuseppe Rodolfo, a Bologna	Processo per la fabbricazione biologica di sali nitrici	6 id. >	2
17	254-78	88853	29. Lo stesso	Processo di fabbricazione del carbonato di soda dalle materie organiche	6 id. >	2
26	254-232	87854	30. Pietet Raoul Pierre, a Wilmersdorf presso Berlino. (Prolungamento)	Processo ed apparecchio per la produzione di aria liquida	18 marzo >	3
24	254-181	80905	31. Lo stesso (Importazione)	Processo ed apparecchio per la produzione di aria liquida	17 febbraio 1906	1
8	253-161	87131	32. Pollacci Egidio fu Luigi e Pollacci Gino di Egidio, a Pavia	Processo per produrre colla calciscianamide una sostanza adatta ad uso di concime e per l'estrazione di solfato d'ammonio.	5 id. 1907	1
25	254-203	89387	33. Pradel Georga Jean Léopold, a Marsiglia (Francia)	Procédé de traitement de la tourbe. (Rivendicazione di priorità dal 22 febbraio 1907)	17 maggio >	3
22	254-158	89347	34. Rouxville Emile Auguste Léopold, a Parigi	Procédé de fabrication d'un produit à base de cellulose. (Rivendicazione di priorità dal 5 giugno 1906)	4 giugno >	6
4	253-105	88267	35. Sanfilippo Ignazio di Luigi, a Casteltermini (Girgenti) (Prolungamento)	Utilizzazione dell'anidride solforosa proveniente dai forni pel trattamento dei minerali solforiferi.	30 marzo >	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
25	254-214	89269	36. Schmitz Alexander, a Heerdt a R (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé pour préparer des composés gras pour l'usage dans la teinture en rouge ture	25 maggio 1907	—
1	253-74	89205	37. Vasseux Auguste Eugène, a Hal (Belgio). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé permettant l'obtention avec les vinasses de melasses d'engrais azoté et de produits potassiques à haute teneur en éléments fertilisants et moyens de le réaliser	8 id. »	—
3	253-91	87690	38. Vogelgesang Alfred, a Marktbreit, Baviera (Germania)	Procédé de fabrication d'un isolant composé de poix stéarique. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 aprile 1906</i>)	22 febbraio »	3
5	253-125	87837	39. Weinman Gustav, a Zurigo (Svizzera)	Agglomérés de carbure de calcium comprimé avec des substances goudronneuses, ainsi que procédé pour les fabriquer	2 marzo »	6
XXV. Industrie diverse e miscellanea						
12	254-8	88922	1. Bono Ugo, Bono Edoardo e Bono Guido, a Firenze	Sistema di fabbricazione di scatole con striscie di trucioli di legno o di altra materie	7 maggio 1907	3
16	254-60	90378	2. Braccialini Giovanni, a Napoli	Carro per esporre avvisi di pubblicità	24 luglio »	5
22	254-142	88671	3. Brion Adolph Earnst, a New-York	Perfectionnements apportés aux machines à envelopper des objets ou articles et y fixer des étiquettes	27 aprile »	6
17	254-61	85183	4. Cavargna Joseph, a Birmingham (Inghilterra)	Perfezionamenti nei bocchini o latuffoli assorbenti per sigarette. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 ottobre 1905</i>)	25 ottobre 1906	
18	254-90	89133	5. Gare Thomas, a New Brighton (Inghilterra)	Procédé de fabrication et de réparation des objets en caoutchouc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 maggio 1906</i>)	22 maggio 1907	1
12	253-242	87132	6. Indelicato Sebastiano di Raffaele, ad Acireale (Catania)	Impasto per la fabbricazione di bambole, giocattoli ed articoli affini	18 febbraio »	3
22	254-146	89261	7. Lampugnani Carlo, a Milano	<i>L'Inviolabile</i> , scatola-cassetta di assoluta sicurezza per la confezione e spedizione di pacchi postali, ferroviari e simili	23 maggio »	1
21	254-135	89315	8. Lörincz festekgyár (Topp) betéti társaság (Ditta), a Budapest	Processo per la fabbricazione di tinte o di colori per la dipintura delle pareti	1 giugno »	6
8	253-172	87627	9. Magnier Marie Jean Joseph Ferdinand, a Parigi	Procédé pour utiliser la fibre vulcanisée à la fabrication d'objets divers	5 febbraio »	6
12	254-3	88868	10. Majoli Umberto di Francesco, a Bologna	Apparecchio fonografico con orologio, barometro o termometro, per uso di pubblica reclamata	29 aprile »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
18	254-82	89033	11. Pais'o fratelli (Ditta), a Roma	Sistema di cucitura per il nastro delle macchine per la confezione delle sigarette	18 maggio 1907	6
31	255-54	88146	12. Rouzeville Emile Auguste Léopold, a Parigi	Procédé d'agglomération et de régénération du caoutchouc, de la gutta percha et de leurs factices. (Rivendicazione di priorità dal 2 aprile 1906)	29 marzo »	6
8	253-167	87904	13. Scotti G. & C. (Società), a Roma	Macchina incollatrice ed imbustinatrice per spagolette od articoli affini	21 id. »	3
4	253-112	86868	14. Veneziani Federico, a Milano	Meccanismo automatico avvolgente e svolgente intermittenemente tele portanti avvisi di pubblicità	26 gennaio »	3

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1907.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa	133	204	337
	completivi	13	9	22
	di prolungamento	16	34	50
	di riduzione	—	1	1
Attestati d'importazione e con rivendicazione di priorità				
		di privativa	87	93
		completivi..	7	7
		168	342	510

Roma, 12 dicembre 1907.

Il direttore capo della divisione I
S. OTTOLENGHI.

MINISTERO DELLA GUERRA

Disposizioni nel personale dipendente:

UFFICIALI IN SERVIZIO ATTIVO PERMANENTE

Stato maggiore generale.

Con R. decreto del 3 gennaio 1908:

Awaretti cav. Carlo, maggiore generale comandante artiglieria da costa e da fortezza Roma, esonerato da tale comando e nominato ispettore artiglieria da costa e da fortezza.

Con R. decreto del 5 gennaio 1908:

Lamberini nobile di Colle Mario, tenente generale comandante VIII corpo armata, collocato in posizione ausiliaria, per ragione d'età, dal 1° febbraio 1908.

Viganò cav. Ettore, id. già ministro della guerra, collocato a disposizione per ispezioni a datare dal 30 dicembre 1907.

Valleris cav. Giuseppe, maggiore generale, già sottosegretario di Stato per la guerra, nominato comandante brigata Calabria dal 3° gennaio 1908.

Rossetti cav. Luigi, id. comandante genio Torino, esonerato da tale comando e nominato ispettore truppe del genio.

Spaccamela cav. Pio, colonnello comandante 5 genio, promosso maggiore generale e nominato comandante genio Torino.

Dessalles cav. Leone, id. comandante in 2° accademia militare, id. id. id. Genova.

Corpo di stato maggiore.

Con R. decreto del 5 gennaio 1903:

Lequio cav. Clemente, colonnello addetto comando corpo stato maggiore — Scotti cav. Arcangelo, id. capo di stato maggiore XII corpo armata, esonerati dalla carica di commissari militari per le strade ferrate.

Con decreto Ministeriale del 5 gennaio 1908:

Petitti di Roreto cav. Carlo, tenente colonnello addetto comando corpo stato maggiore — Merrone cav. Errico, maggiore id. id. id. — Cattaneo cav. Giovanni, id. id. id. id., nominati commissari militari per le strade ferrate.